



⑮ BUNDESREPUBLIK
DEUTSCHLAND



DEUTSCHES
PATENTAMT

⑫ **Offenlegungsschrift**
⑩ **DE 196 48 129 A 1**

⑤ Int. Cl.⁶:
B 23 D 61/02
B 27 B 33/08
B 28 D 1/04

⑲ Aktenzeichen: 196 48 129.5
⑳ Anmeldetag: 21. 11. 96
㉔ Offenlegungstag: 28. 5. 98

DE 196 48 129 A 1

⑦① Anmelder:
Lauffer, Adelbert, Dipl.-Ing. (FH), 72766 Reutlingen,
DE

⑦④ Vertreter:
Möbus und Kollegen, 72762 Reutlingen

⑦② Erfinder:
gleich Anmelder

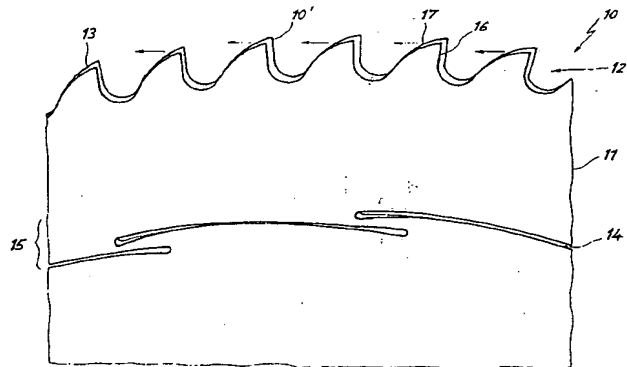
⑤⑥ Entgegenhaltungen:
DE 43 28 482 A1
DE 36 11 207 A1
DE 33 46 321 A1

Die folgenden Angaben sind den vom Anmelder eingereichten Unterlagen entnommen

Prüfungsantrag gem. § 44 PatG ist gestellt

⑤④ Kreissägeblatt

⑤⑦ Ein Kreissägeblatt (10) aus Stahl mit einem Zahnkranz (12) und einer zentralen Bohrung für einen Aufnahme-
flansch einer Sägemaschine, wobei zwischen dem Zahn-
kranz (12) und der zentralen Bohrung ein ringförmiger
sich über die gesamte Blattdicke erstreckender Dämp-
fungsbereich (15) angeordnet ist.



DE 196 48 129 A 1

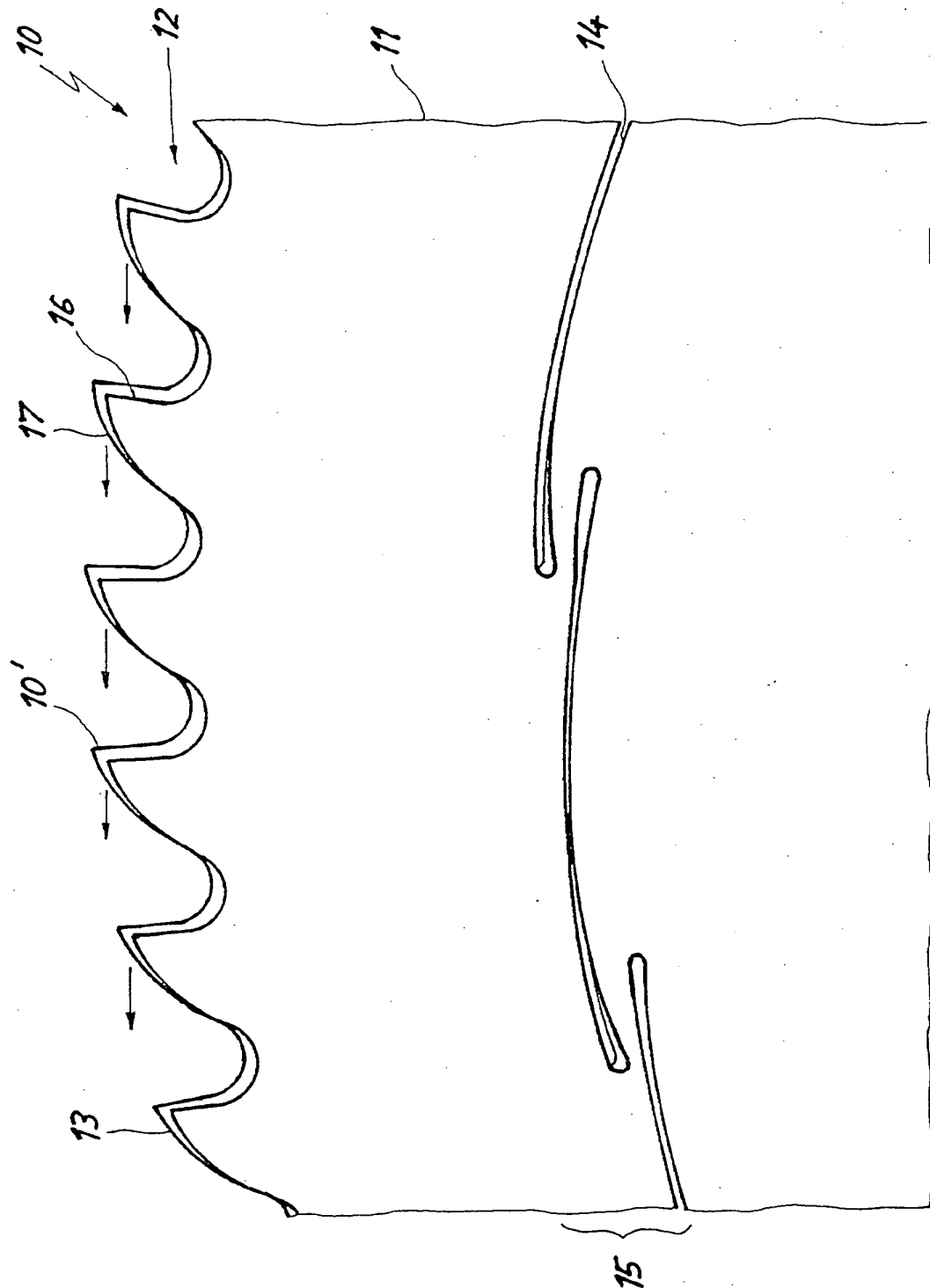


Fig.1

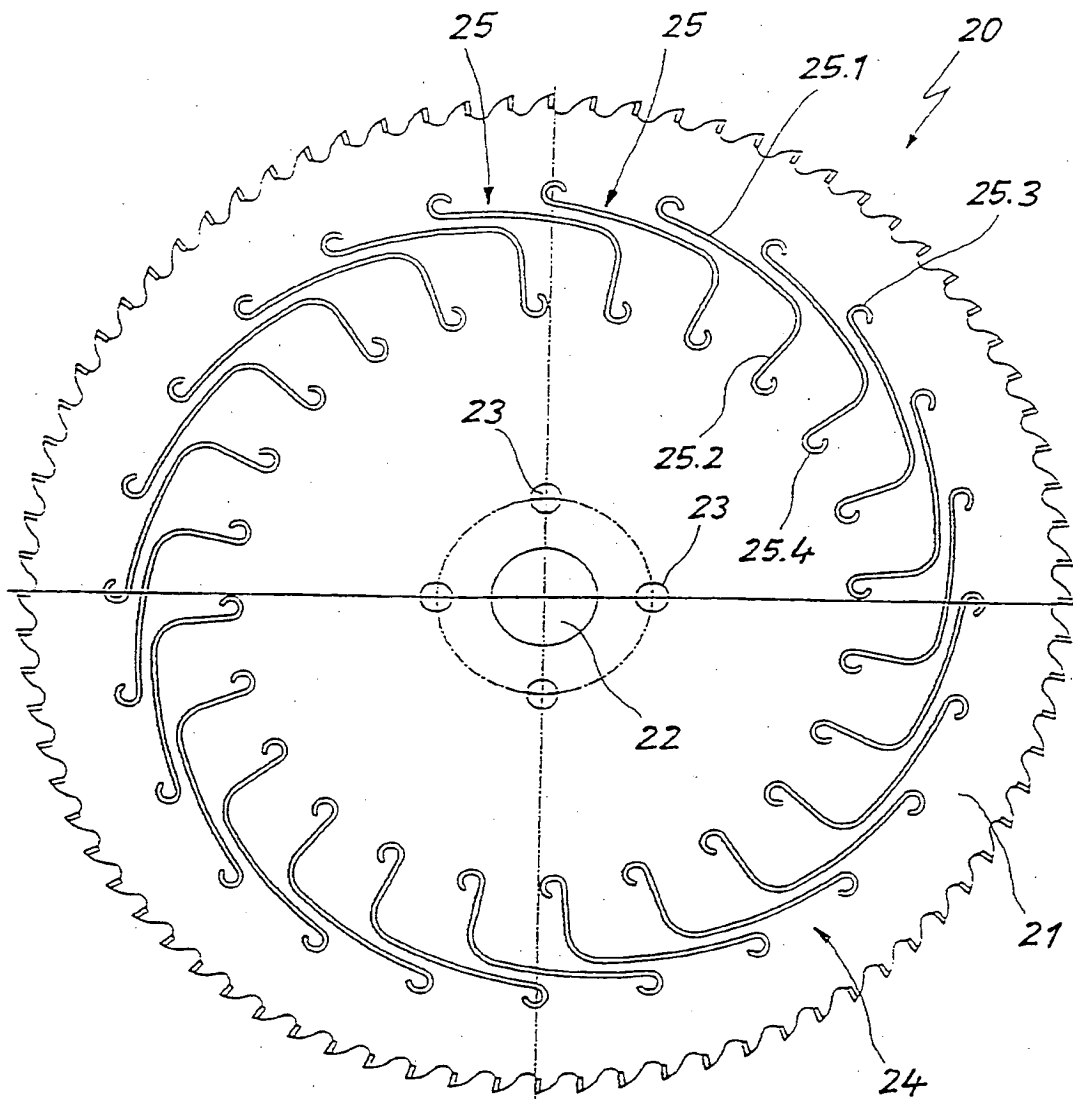


Fig. 2

Fig. 3

